

【初试】2026 年中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研精品资料

说明：本套资料由高分研究生潜心整理编写，高清电子版支持打印，考研推荐资料。

一、重点名校真题汇编**1. 附赠重点名校：大气污染控制工程相关考研真题汇编(暂无答案)**

说明：赠送重点名校考研真题汇编，因不同院校真题相似性极高，甚至部分考题完全相同，建议考生备考过程中认真研究其他院校的考研真题。

二、2026 年中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研资料**2. 《大气污染控制工程》考研相关资料****(1) 《大气污染控制工程》[笔记+课件+提纲]****①中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程之《大气污染控制工程》考研复习笔记。**

说明：本书重点复习笔记，条理清晰，重难点突出，提高复习效率，基础强化阶段推荐资料。

②中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程之《大气污染控制工程》本科生课件。

说明：参考书配套授课 PPT 课件，条理清晰，内容详尽，版权归属制作教师，本项免费赠送。

③中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程之《大气污染控制工程》复习提纲。

说明：该科目复习重难点提纲，提炼出重难点，有的放矢，提高复习针对性。

(2) 《大气污染控制工程》考研核心题库(含答案)**①中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研核心题库之《大气污染控制工程》填空题精编。**

②中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研核心题库之《大气污染控制工程》名词解释题精编。

③中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研核心题库之《大气污染控制工程》简答题精编。

④中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研核心题库之《大气污染控制工程》计算题精编。

说明：本题库涵盖了该考研科目常考题型及重点题型，根据历年考研大纲要求，结合考研真题进行的分类汇编并给出了详细答案，针对性强，是考研复习推荐资料。

(3) 《大气污染控制工程》考研题库[仿真+强化+冲刺]**①2026 年中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研专业课五套仿真模拟题。**

说明：严格按照本科目最新专业课真题题型和难度出题，共五套全仿真模拟试题含答案解析。

②2026 年中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研强化五套模拟题及详细答案解析。

说明：专业课强化检测使用。共五套强化模拟题，均含有详细答案解析，考研强化复习推荐。

③2026 年中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研冲刺五套模拟题及详细答案解析。

说明：专业课冲刺检测使用。共五套冲刺预测试题，均有详细答案解析，最后冲刺推荐资料。

三、电子版资料全国统一零售价

本套考研资料包含以上部分(不含教材)，全国统一零售价：[¥]

四、2026 年研究生入学考试指定/推荐参考书目(资料不包括教材)

中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研初试参考书

郝吉明《大气污染控制工程》

五、本套考研资料适用专业

大气污染控制技术

六、本专业一对一辅导(资料不包含, 需另付费)

提供本专业高分学长一对一辅导及答疑服务, 需另付费, 具体辅导内容计划、课时、辅导方式、收费标准等详情请咨询机构或商家。

七、本专业报录数据分析报告(资料不包含, 需另付费)

提供本专业近年报考录取数据及调剂分析报告, 需另付费, 报录数据包括:

- ①报录数据-本专业招生计划、院校分数线、录取情况分析 & 详细录取名单;
- ②调剂去向-报考本专业未被录取的考生调剂去向院校及详细名单。

版权声明

编写组依法对本书享有专有著作权, 同时我们尊重知识产权, 对本电子书部分内容参考和引用的市面上已出版或发行图书及来自互联网等资料的文字、图片、表格数据等资料, 均要求注明作者和来源。但由于各种原因, 如资料引用时未能联系上作者或者无法确认内容来源等, 因而有部分未注明作者或来源, 在此对原作者或权利人表示感谢。若使用过程中对本书有任何疑问请直接联系我们, 我们会在第一时间与您沟通处理。

因编撰此电子书属于首次, 加之作者水平和时间所限, 书中错漏之处在所难免, 恳切希望广大考生读者批评指正。

目录

封面.....	1
目录.....	4
2026 年中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研核心笔记.....	6
《大气污染控制工程》考研核心笔记	6
2026 年中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研辅导课件.....	183
《大气污染控制工程》考研辅导课件	183
2026 年中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研复习提纲.....	312
《大气污染控制工程》考研复习提纲	312
2026 年中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研核心题库.....	314
《大气污染控制工程》考研核心题库之填空题精编.....	314
《大气污染控制工程》考研核心题库之名词解释精编.....	320
《大气污染控制工程》考研核心题库之简答题精编.....	327
《大气污染控制工程》考研核心题库之计算题精编.....	336
2026 年中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研题库[仿真+强化+冲刺].....	358
中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研仿真五套模拟题.....	358
2026 年大气污染控制工程五套仿真模拟题及详细答案解析（一）	358
2026 年大气污染控制工程五套仿真模拟题及详细答案解析（二）	363
2026 年大气污染控制工程五套仿真模拟题及详细答案解析（三）	368
2026 年大气污染控制工程五套仿真模拟题及详细答案解析（四）	373
2026 年大气污染控制工程五套仿真模拟题及详细答案解析（五）	378
中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研强化五套模拟题.....	384
2026 年大气污染控制工程五套强化模拟题及详细答案解析（一）	384
2026 年大气污染控制工程五套强化模拟题及详细答案解析（二）	390
2026 年大气污染控制工程五套强化模拟题及详细答案解析（三）	395
2026 年大气污染控制工程五套强化模拟题及详细答案解析（四）	401
2026 年大气污染控制工程五套强化模拟题及详细答案解析（五）	406
中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研冲刺五套模拟题.....	412
2026 年大气污染控制工程五套冲刺模拟题及详细答案解析（一）	412
2026 年大气污染控制工程五套冲刺模拟题及详细答案解析（二）	417
2026 年大气污染控制工程五套冲刺模拟题及详细答案解析（三）	422
2026 年大气污染控制工程五套冲刺模拟题及详细答案解析（四）	427
2026 年大气污染控制工程五套冲刺模拟题及详细答案解析（五）	432
附赠重点名校：大气污染控制工程考研真题汇编（暂无答案）	437
第一篇、大气污染控制工程考研真题汇编	437

2010 年青岛科技大学大气污染控制工程考研专业课真题	437
第二篇、大气污染控制工程考研真题汇编	439
武汉理工大学大气污染控制工程考研专业课真题	439
中国石油大学大气污染控制工程考研专业课真题	441

2026 年中钢集团武汉安全环保研究院 815 大气污染控制工程考研核心笔记

《大气污染控制工程》考研核心笔记

《大气污染控制工程》笔记

周次	课次	章节	计划学时	教学手段	教学环境
1	2	第一章 概论	4	多媒体教学	一教 305
2	2	第二章 燃烧与大气污染	4	多媒体教学	
3	2	第三章 大气污染气象学	4	多媒体教学	
4	2	第四章 大气扩散浓度估算模式	4	多媒体教学	
6	2	第五章 颗粒污染物控制技术基础	2	多媒体教学	
7~10	9	第六章 除尘装置	18	多媒体教学	
11	2	第七章 气态污染物控制技术基础	4	多媒体教学	
12	2	第八章 硫氧化物的污染控制	4	多媒体教学	
13	2	第九章 固定源氮氧化物污染控制	4	多媒体教学	
14	2	第十章 挥发性有机物污染控制	4	多媒体教学	
15	2	第十一章 城市机动车污染控制	4	多媒体教学	
16	2	第十二章 净化装置的选择、设计和运行管理	4	多媒体教学	